* # 为的

2 T 5.

										_			_								-			
対象と光線がは 光像の名 十名表	1		-	- 1	1	ı	1	i	,	1	,	i	108		1 1		13张		. A		isk		,	,
キの既定入数シェーデーションへの既れのファーションへの既れのファイーションを	./0'/	00.1	1.03	0.97	1.06	#4.0	1.03	96.0	90.1	6.93	1.27	14.0	ı	ı	1.10	0.80	,	ſ	1	1	1	I	1.10	
ネ の 開	695	161	.165	095	#09	484	37.2	*	\$ 13	***	714	295	-123	£	627	9/9	#/-	-36	-/1	5/1	011-	111-	0 # 0	4.28
20 K	163	360	181	349	172	\$ 9 \$	395	117	117	327	019	1.7.5	\$1-	44	382	336	//		* 1	,	6 m	0 #-	392	
₩	7 9 9	162	\$ 7 &	\$ 7 \$	698	6 9 4	5 4 5	5 4 5	112		198	260	1,	-/3	169	116	7.7	-22	٥	0	0	٥	3.8.3	3 5 3
前入射角展ルカム	信任な一への発達	8万時	は ない は ない は は は は は は は は は は は は は は は	A 方向	成立 な方向	A 为向	向立の方向	9 万回	の方は	4万円 子万円	はない な方向	力力	は は は は は は は は は は は は は は は は は は は		自2000	A 为的	6年 D 7100 G	P 25 FB	な方面	声声	成立 な方向		は方向	9.77Pa
/ 7	¥.		ak .		第 图		米克斯		※ 記述		꿈		表		表配		比数例		表表		开 图		比較新7	

[発明の効果]

異質的にフィルム節の法線方向に光軸又は光線 細を有するか

77日 - 7MD + 7TD > 0 の条件を満たすフィル

ムと正の固羽被周折値を有する高分子の一能延伸 フイルムとの組み合せによつて一軸延伸フイルム 単 単面 レメーザーションの視角仮存性を署しくな むすると共にネマティック、 コレステリック又は スメタティック数晶セルに位相差フィルムとして 利用するとき視鮮角が楽しく改善する。

得許出職人 富士写真フィルム株式会社